



## 取扱説明書

MM-MCUSB21BK  
MM-MCUSB21W

ご使用になる前によくお読みください。

# USBマイクロホン



最初に  
ご確認ください。

セット内容

- USBマイクロホン ..... 1台
- 取扱説明書(本書) ..... 1部
- 保証書 ..... 1部

※万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。  
また、お手元に置き、いつでも確認できる様にしておいてください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<http://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。

**サンワサプライ株式会社**

## 8.仕様

形 式	コンデンサタイプ
指 向 性	無(全)指向性
周 波 数 特 性	50Hz~20,000Hz
インピーダンス	2.2KΩ
入 力 感 度	-40dB±3dB
動 作 電 圧	DC5V
サ イ ズ	W60×D67×H135mm
重 量	約88g(コードプラグ含む)
コ ネ ク タ	USB Aコネクタ
ケ ー ブ ル 長	約1.6m
対 応 O S	Windows 7・Vista・XP・2000、 Mac OS X(10.0以降)、Mac OS(9.2~9.2.2)

最新の情報はWEBサイトで!! <http://www.sanwa.co.jp/>

- サポート情報
  - よくある質問(Q&A)
  - ドライバのダウンロード
  - 各種対応表
- など、最新情報を随時更新しています。

▼トップページから



▼サポートページへ



各情報ページを直接ご覧いただくこともできます。

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。  
最新の情報は、弊社WEBサイト(<http://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

## サンワサプライ株式会社 2011.12現在

岡山 サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1

TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123

東京 サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8

TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033

札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目ストークマンション札幌

TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990

仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区榴岡1-6-37宝栄仙台ビル

TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633

名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町16-7カジャマビル

TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033

大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45新大阪八千代ビル

TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315

福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20第2博多相互ビル

TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

11/12/MTDaNo

## 1.安全にご使用いただくために必ずお読みください

**警告** この表示事項を守らなかった場合、火災・発熱・感電により死亡や大けがの原因となります。

- 警告** <内部を開けないでください>
- 内部を開けますと、故障や感電事故の原因になります。内部に触れることは絶対にしないでください。また、内部を改造した場合の性能の劣化については保証いたしません。
- <内部に異物を入れないでください>
- 内部に燃えやすいものや、金属片が入った場合、水などの液体がかかった場合は、接続しているコードを抜き、お買い上げいただいた販売店又は弊社にご相談ください。そのままご使用になりますと火災や故障および感電事故の原因になります。
- <接続コードを傷つけないでください>
- コードを傷つけたままご使用いただくと火災・感電の原因となります。

## 2.使用上の注意

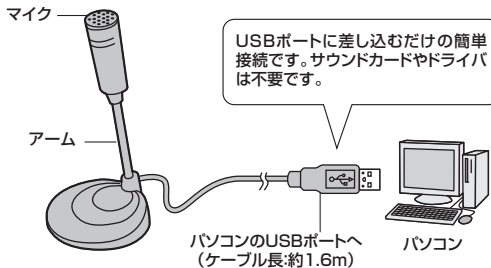
- マイクアームを曲げるときは、過剰な力を加えないでください。破損や断線の恐れがあります。
- ケーブルやプラグに無理な力を加えないでください。破損や断線の恐れがあります。

## 3.特長

- USBコネクタを差し込むだけの簡単接続です。
- 幅広く音を拾える無(全)指向性です。
- 滑り止め+おもり入りスタンドでしっかり自立します。
- 好みの角度に設定できるアームを採用しています。
- SkypeやWindows Liveメッセージなどに対応しています。

## 4.接続方法

パソコンの電源を入れ、OSが完全に起動してから本製品をUSBポートに接続してください。



### Windows 7・Vista・XP・2000の場合

接続するだけで自動的にドライバがインストールされ、USBオーディオデバイスと認識されます。  
※再起動を要求される場合は再起動してください。

### Mac OSの場合

接続するだけで自動的にドライバがインストールされ、USBオーディオデバイスと認識されます。

△使用するアプリケーションによっては、アプリケーション側で「オーディオデバイスの設定」をする必要があります。

△本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB PnP Sound Device」が表示されますが、「USB PnP Sound Device」を選択すると、パソコンからの音は聞こえなくなります。必ず、パソコンのスピーカーを接続しているサウンドデバイスを選択してください。

## 5.OSの設定

### Windows 7・Vistaの場合

- ①「スタート」ボタンから「コントロールパネル」をクリックします。
  - ②「サウンド」をクリックします。
  - ③「録音」タブをクリックします。
  - ④「USB PnP Sound Device」を選択し、「既定値に設定」をクリックします。「USB PnP Sound Device」に  マークがつけます。
- ※すでに  マークがついている場合もあります。
- ⑤この時、右下の「プロパティ」をクリックし、「レベル」タブを開いて、音量レベルと「ミュート(消音)」になっていないのを確認してください。
  - ⑥「OK」をクリックしてコントロールパネルを終了します。



△本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB PnP Sound Device」が表示されますが、「USB PnP Sound Device」を選択すると、パソコンからの音は聞こえなくなります。必ず、パソコンのスピーカーを接続しているサウンドデバイスを選択してください。

### Windows XPの場合

- ①スタートボタンから「コントロールパネル」をクリックします。
- ②「サウンドとオーディオデバイス」をクリックし、「オーディオ」タブをクリックします。
- ③「録音」の「既定のデバイス」から「USB PnP Sound Device」を選択します。
- ④この時、「音量」をクリックして、音量レベルと「ミュート(消音)」にチェックが入っていないのを確認してください。
- ⑤「OK」をクリックしてコントロールパネルを終了します。

△本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB PnP Sound Device」が表示されますが、「USB PnP Sound Device」を選択すると、パソコンからの音は聞こえなくなります。必ず、パソコンのスピーカーを接続しているサウンドデバイスを選択してください。

### Mac OS Xの場合

- ①アップルメニューから「システム環境設定」をクリックします。
- ②「サウンド」をクリックします。
- ③「入力」をクリックします。
- ④「サウンドを入力する装置の選択」から「USB PnP Sound Device」を選択します。
- ⑤この時、「消音」にチェックが入っていないのを確認します。
- ⑥ウィンドウを閉じて「サウンド」のプロパティを終了します。



△本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB PnP Sound Device」が表示されますが、「USB PnP Sound Device」を選択すると、パソコンからの音は聞こえなくなります。必ず、パソコンのスピーカーを接続しているサウンドデバイスを選択してください。

## 6.例)Skypeの設定(Windows)

- ①Skypeのメイン画面で「ツール」メニューから「設定」をクリックします。
  - ②「オーディオ設定」をクリックします。
  - ③Skypeで使用するマイクを「USB PnP Sound Device」に設定します。
  - ④「保存」をクリックします。
- 以上でSkypeの設定は完了です。

△本製品を接続すると、音の再生デバイス(スピーカーの項目)にも「USB PnP Sound Device」が表示されますが、「USB PnP Sound Device」を選択すると、パソコンからの音は聞こえなくなります。必ず、パソコンのスピーカーを接続しているサウンドデバイスを選択してください。